

## ABSTRAK

Telah di evaluasi kemiringan jalan Kuta Buluh Lubuk Pakam ternyata diperoleh hasil sebagai berikut :

|         |                  |                 |
|---------|------------------|-----------------|
| Titik A | Sta 33 + 450     | elevasi 112     |
| PPV1    | Sta 33 + 673,107 | elevasi 107     |
| PLV1    | Sta 33 + 658,107 | elevasi 107,315 |
| PTV1    | Sta 33 + 688,107 | elevasi 107,375 |
| PLV2    | Sta 33 + 893,107 | elevasi 112,5   |
| PLV2    | Sta 33 + 878,107 | elevasi 122,125 |
| PLV2    | Sta 33 + 908,107 | elevasi 112,556 |
| Titik B | Sta 34 + 166,974 | elevasi 113,5   |

Pada lapisan perkerasan dari penulis sebagai berikut :

Lapisan permukaan setebal 17 cm, dengan HRS setebal 10 cm dan Macadam 5 cm.

Lapisan base ( batu pecah kelas B) = 20 cm.

Lapisan sub-base (sirtu kelas B) = 20 cm.